



GLOBAL DETERGENTE IGIENIZZANTE PRONTO ALL'USO

CARATTERISTICHE

Sgrassatore detergente a bassa alcalinità, pronto all'uso, a base di tensioattivi non ionici e benzalconio cloruro formulato per la pulizia di attrezzature e ogni superficie lavabile nell'Industria Alimentare. E' compatibile con tutti i materiali e non danneggia l'alluminio. Pulisce e igienizza in una unica soluzione, garantendo la massima igiene, tavoli e superfici di lavoro in cucine, mense, ristoranti e locali di preparazione e distribuzione degli alimenti.

Il benzalconio cloruro contenuto nel prodotto è un biocida largamente utilizzato per la formulazione di disinfettanti e per il risanamento e la sterilizzazione degli impianti.

Prodotto idoneo per il conseguimento di un livello più elevato di igiene e sicurezza alimentare in tutte le attività interessate dal Regolamento Regolamento UE 2021/382 (H.A.C.C.P.).

Conforme alla clausola 4.9.1 BRC Global Standards ed.8 del 08/2018 relativa al controllo chimico dei prodotti chimici non alimentari in merito a disponibilità di schede di sicurezza e specifiche tecniche, identificazione degli imballi e limitazione degli odori forti.

DESTINAZIONE D'USO

Pulizia e perfetta igiene di attrezzature e superfici lavabili in genere nell'industria Alimentare. Indicato nelle cucine, mense, luoghi di ritrovo, scuole, officine, palestre, ambienti pubblici.

MODALITA' PER L'IMPIEGO

Si impiega tal quale.

Vaporizzare il prodotto sulla superficie, attendere qualche minuto e rimuovere esercitando azione meccanica con un panno dedicato ai fini dell'azione di detersione ed igienizzazione della superficie.

Se la superficie trattata non è a diretto contatto con alimenti non è necessario sciacquare.

CODIFICA E IMBALLAGGIO

Scatola da 12x750 ml + 2 spruzzatori

IMMAGAZZINAMENTO

Il prodotto conserva inalterate le proprie caratteristiche chimico fisiche e tecnico applicative se conservato in luogo coperto e a temperature comprese tra +5 e + 30° C.

Le condizioni per l'immagazzinamento sicuro, comprese eventuali incompatibilità, sono consultabili al paragrafo 7.2 della Scheda Dati di Sicurezza

BIODEGRADABILITA'

I tensioattivi contenuti in questo prodotto sono conformi ai criteri di biodegradabilità stabiliti dal Regolamento (CE) n.648/2004 relativo ai detersivi.

PROPRIETA' CHIMICO FISICHE

Stato fisico (gas, liquido, solido): Liquido limpido

Colore: rosa

Odore / profumo (descrizione qualitativa, se nota): inodore

pH: pH: 11 Temperatura: 25° Metodo: Tal quale

Punto di fusione/congelamento a pressione standard: -2° C.

Punto di ebollizione o punto iniziale di ebollizione e intervallo di ebollizione: 105° C.

Densità e/o densità relativa: 1,007 Kg/dm³ a 20° C.

CODICE

D077